## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2005/000409

	CATION OF SUBJECT MATTER  A63H3/04, 17/21, 17/25		
According to Int	ernational Patent Classification (IPC) or to both national	classification and IPC	
B. FIELDS SE			
Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)  Int.Cl <sup>7</sup> A63H3/04, 17/21, 17/25			
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched  Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2005  Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2005 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2005			
Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)			
C. DOCUMEN	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where app	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y Y	Microfilm of the specification annexed to the request of Japa Model Application No. 132485/1 No. 043283/1985) (Takara Co., Ltd.), 27 March, 1985 (27.03.85), Page 2, line 19 to page 5, line (Family: none)  Microfilm of the specification annexed to the request of Japa Model Application No. 195927/1 No. 102092/1985) (Gakken Co., Ltd.), 11 July, 1985 (11.07.85), Page 7, line 16 to page 9, line (Family: none)	anese Utility 1983(Laid-open  ne 9; Fig. 3  n and drawings anese Utility 1983(Laid-open	13-15,17 16,18,19
X Further do	ocuments are listed in the continuation of Box C	See patent family appear	
Further documents are listed in the continuation of Box C.  Special categories of cited documents:  "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  "E" earlier application or patent but published on or after the international filing date  "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed  Date of the actual completion of the international search  O6 April, 2005 (06.04.05)  See patent family annex.  "T" later document published after the international filing date or prior date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention annot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone  "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone  "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone  "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is a document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone  "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone  "Y" and "T" a		ation but cited to understand invention cannot be dered to involve an inventive claimed invention cannot be step when the document is documents, such combination e art family	
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office  Facsimile No.  Authorized officer  Telephone No.			
	10 (second sheet) (January 2004)		

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2005/000409

		FC1/012	005/000409
C (Continuation	). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relev	ant passages	Relevant to claim No.
Y	CD-ROM of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 055611/1991(Laid-op No. 000195/1993) (Gakken Co., Ltd.), 08 January, 1993 (08.01.93), Page 5, line 16 to page 8, line 21; Figs 6, 10 (Family: none)	pen	1-12,18,19
Y	JP 62-129074 A (Takara Co., Ltd.), 11 June, 1987 (11.06.87), Page 2, upper right column, line 6 to pag upper left column, line 17; Figs. 4 to 6 (Family: none)	ge 3,	2-5,7-10,12
Y	JP 60-029176 A (Takara Co., Ltd.), 14 February, 1985 (14.02.85), Page 9, upper right column, line 15 to 1 right column, line 1; Figs. 30, 44, 45 (Family: none)	ower	3,8
Y	JP 2003-266362 A (Sony Corp.), 24 September, 2003 (24.09.03), Figs. 1, 2 (Family: none)		16

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (January 2004)

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2005/000409

Box No. II Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 2 of first sheet)
This international search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:  1. Claims Nos.:  because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
Claims Nos.:      because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically: Claims 26-25
3. Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box No. III Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 3 of first sheet)
This International Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:  "The special technical feature" of the inventions as claimed in Claims 1 -12, 18 and 19 is that the first through third assembled parts constituting sections constituting the exterior of the upper half of a toy robot are annularly fitted together to have a structure surrounding at least the shoulders, crotch, front and back of a toy doll, while "the special technical feature" of the inventions as claimed in Claims 13 - 17 is a heel attaching mechanism arranged such that the heel is movable relative to the leg such that the bottom surface of the heel contacts the installation surface completely both in the state where the leg is erect as seen from the toe and in the inclined state where the leg is inclined to the side from the erect state.
As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
2. As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.
3. As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
4. No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:
Remark on Protest  The additional search fees were accompanied by the applicant's protest.  No protest accompanied the payment of additional search fees.

#### 国際調査報告

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl.7 A63H3/04, 17/21, 17/25

#### 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl.7 A63H3/04, 17/21, 17/25

### 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国実用新案登録公報

1996-2005年

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

<ul><li>C. 関連する</li></ul>	と認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
X Y	日本国実用新案登録出願 58-132485 号(日本国実用新案登録出願公開 60-043283 号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を記録したマイクロフィルム(株式会社タカラ)1985.03.27, 第 2 頁第 19 行一第 5 頁第 9 行, 第 3 図 (ファミリーなし)	13-15, 17 16, 18, 19
Y	日本国実用新案登録出願 58-195927 号(日本国実用新案登録出願公開 60-102092 号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を記録したマイクロフィルム(株式会社学習研究社)1985.07.11, 第7頁第16 行-第9頁第2行, 第5図 (ファミリーなし)	1-12, 18, 19

### ▽ C欄の続きにも文献が列挙されている。

#### パテントファミリーに関する別紙を参照。

- \* 引用文献のカテゴリー
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献(理由を付す)
- 「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
  - 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
  - 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないど考えられるもの
  - 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査報告の発送日 **19**. 04.2005 国際調査を完了した日 06.04.2005 3501 2 T 特許庁審査官(権限のある職員) 国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁 (ISA/JP) 松川 直樹 郵便番号100-8915 電話番号 03-3581-1101 内線 3264 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

様式PCT/ISA/210 (第2ページ) (2004年1月)

	ERINIMATE AND	
C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	日本国実用新案登録出願 3-055611 号 (日本国実用新案登録出願公開5-000195 号) の願書に添付した明細書及び図面の内容を記録したCD-ROM (株式会社学習研究社) 1993.01.08, 第5頁第16行-第8頁第21行,図1,図2,図6,図10 (ファミリーなし)	1-12, 18, 19
Y	JP 62-129074 A(株式会社タカラ)1987.06.11, 第2頁右上欄第6 行一第3頁左上欄第17行, 第4-6図 (ファミリーなし)	2-5, 7-10, 12
Y	JP 60-029176 A (株式会社タカラ) 1985.02.14, 第9頁右上欄第15 行一右下欄第1行, 第30, 44, 45図 (ファミリーなし)	3, 8
Y	JP 2003-266362 A (ソニー株式会社) 2003.09.24, 図 1,2 (ファミリーなし)	16
	,	
	<u>.</u>	

#### 国際調査報告

第日欄	請求の範囲の一部の調査ができないときの意見(第1ページの2の続き)
法第8条	第3項 (PCT17条(2)(a)) の規定により、この国際調査報告は次の理由により請求の範囲の一部について作
成しなか	った。
1. Г	請求の範囲 は、この国際調査機関が調査をすることを要しない対象に係るものである。 つまり、
2. Г	請求の範囲 は、有意義な国際調査をすることができる程度まで所定の要件を満たしていない国際出願の部分に係るものである。つまり、
3. 「	請求の範囲 は、従属請求の範囲であってPCT規則6.4(a)の第2文及び第3文の規定に 従って記載されていない。
第Ⅲ欄	発明の単一性が欠如しているときの意見(第1ページの3の続き)
v/ \	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	性べるようにこの国際出願に二以上の発明があるとこの国際調査機関は認めた。
半具係とて	の範囲1-12,18及び19に係る発明の「特別な技術的特徴」は、ロボット玩具の上の外装を構成する第1-3の組み立て部品構成部を環状に組み合わせ、少なくとも人形玩の育部、股部、前面部及び背面部を囲む構造を有することであり、請求の範囲13-17に発明の「特別な技術的特徴」は、つま先部側から脛部を見て脛部が直立状態になっている及び前記直立状態から横方向に傾いた傾斜状態になっているときのいずれの状態におい、、運部の底面が設置面に全面的に接触するように踵部が脛部に対して動き得るように構成ている踵部取付機構である。
1. 🔽	出願人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に納付したので、この国際調査報告は、すべての調査可能な請求 の範囲について作成した。
2. ୮	追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求の範囲について調査することができたので、追 加調査手数料の納付を求めなかった。
з. Г	出願人が必要な追加調査手数料を一部のみしか期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、手数料の納付のあった次の請求の範囲のみについて作成した。
4. F	出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記載されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。
	査手数料の異議の申立てに関する注意  「 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがあった。

様式PCT/ISA/210 (第1ページの続葉 (2)) (2004年1月)